

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2023**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 24, лит. Ц**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **10545.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **23558**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 208260</b>	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: <b>28.07.2025</b>	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)			ПРЭМ-32-В1	0,067	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)			ПРЭМ-32-В1	0,067	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)			ПРЭМ-32-В1	0,067	30		ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)								
Подпиточный трубопровод (Vп)								
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)					лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,168</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гв.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0,1364</b>			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср <b>0</b>	Qгвс.ср= <b>0,062</b>			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>51,038</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гв.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>24,8</b>	Gгвс.м=		

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2022 по 22.01.2023**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ				
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3		T4	P3	P4	
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C		°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.12.2022	24,00	*	48,56	41,00	7,56	91,27	51,23	40,04				6,25		6,25	6,38		6,38						2,34
24.12.2022	24,00	*	54,67	47,76	6,91	90,87	53,13	37,74				5,56		5,56	5,66		5,66						2,44
25.12.2022	24,00	*	64,96	57,51	7,45	91,06	55,87	35,19				5,78		5,78	5,90		5,90						2,71
26.12.2022	24,00	*	75,71	68,33	7,38	90,90	58,06	32,84				5,51		5,51	5,61		5,61						2,92
27.12.2022	24,00	*	79,11	71,37	7,74	90,55	58,67	31,88				5,75		5,75	5,86		5,86						2,98
28.12.2022	24,00	*	57,85	50,40	7,45	91,26	53,77	37,49				5,89		5,89	6,00		6,00						2,58
29.12.2022	24,00	*	63,86	57,08	6,78	89,83	54,42	35,41				5,08		5,08	5,16		5,16						2,64
30.12.2022	24,00	*	63,87	55,58	8,29	87,01	53,45	33,56				6,74		6,74	6,85		6,85						2,59
31.12.2022	24,00	*	54,92	45,99	8,93	85,38	49,95	35,43				7,64		7,64	7,78		7,78						2,39
01.01.2023	24,00	*	56,09	49,50	6,59	84,82	50,62	34,20				5,15		5,15	5,23		5,23						2,26
02.01.2023	24,00	*	69,69	62,65	7,04	85,14	54,19	30,95				5,32		5,32	5,40		5,40						2,54
03.01.2023	24,00	*	72,36	66,17	6,19	86,33	55,18	31,15				4,28		4,28	4,35		4,35						2,60
04.01.2023	24,00	*	72,94	65,13	7,81	89,78	56,82	32,96				5,99		5,99	6,11		6,11						2,85
05.01.2023	24,00	*	106,10	98,16	7,94	90,75	63,57	27,18				5,43		5,43	5,54		5,54						3,40
06.01.2023	24,00	*	96,01	88,23	7,78	91,25	62,32	28,93				5,54		5,54	5,65		5,65						3,27
07.01.2023	24,00	*	95,37	86,95	8,42	91,33	61,64	29,69				5,99		5,99	6,08		6,08						3,36
08.01.2023	24,00	*	117,45	107,73	9,72	90,44	63,52	26,92				6,86		6,86	6,98		6,98						3,79
09.01.2023	24,00	*	114,84	105,25	9,59	90,75	64,01	26,74				6,86		6,86	6,99		6,99						3,69
10.01.2023	24,00	*	94,58	85,96	8,62	91,32	61,45	29,87				6,23		6,23	6,33		6,33						3,36
11.01.2023	24,00	*	70,38	62,55	7,83	90,39	55,57	34,82				6,11		6,11	6,21		6,21						2,89
12.01.2023	24,00	*	80,04	72,51	7,53	87,88	57,31	30,57				5,49		5,49	5,58		5,58						2,88
13.01.2023	24,00	*	64,23	56,85	7,38	87,01	53,66	33,35				5,76		5,76	5,84		5,84						2,54
14.01.2023	24,00	*	58,55	51,14	7,41	85,67	51,57	34,10				5,97		5,97	6,08		6,08						2,38
15.01.2023	24,00	*	57,65	49,08	8,57	84,75	50,93	33,82				7,16		7,16	7,29		7,29						2,39
16.01.2023	24,00	*	55,96	48,47	7,49	85,37	51,36	34,01				6,05		6,05	6,15		6,15						2,29
17.01.2023	24,00	*	60,47	52,46	8,01	85,13	52,00	33,13				6,55		6,55	6,65		6,65						2,42
18.01.2023	24,00	*	56,85	49,04	7,81	85,55	51,51	34,04				6,34		6,34	6,45		6,45						2,34
19.01.2023	24,00	*	55,01	47,45	7,56	85,50	50,96	34,54				6,11		6,11	6,22		6,22						2,29
20.01.2023	24,00	*	62,89	54,68	8,21	83,67	52,00	31,67				6,62		6,62	6,72		6,72						2,42
21.01.2023	24,00	*	72,17	64,14	8,03	85,23	54,65	30,58				6,28		6,28	6,39		6,39						2,65
22.01.2023	24,00	*	81,24	72,25	8,99	85,11	56,19	28,92				7,04		7,04	7,18		7,18						2,86
Среднее	24,00		72,08	64,24	7,84	88,11	55,47	32,64				6,04		6,04	6,15		6,15						2,74
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>2234,38</b>	<b>1991,37</b>	<b>243,01</b>							<b>187,33</b>		<b>187,33</b>	<b>190,62</b>		<b>190,62</b>						<b>85,06</b>

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,11 °C** **0,03** Гкал

**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **85,03** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_



Передан через Диадок 23.02.2023 09:21 GMT+03:00  
 Представитель ООО "ЖКС № 2 Невского района"



Идентификатор документа 973b1bd1-68fa-41ed-b496-aac402a9149e



## Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	23.02.2023 09:21 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	27.02.2023 10:58 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа